

## УСЛОВИ УПИСА

- Завршен први спепен основних струковних студија (са 180 ЕЦТС бода) одговарајућег студијског програма.

## УЗ ПРИЈАВУ СЕ ПОДНОСЕ СЛЕДЕЋА ДОКУМЕНТА:

- Пријава за упис (у којој је потребно навести изборне предмете за које се кандидат одлучује),
- Диплома или уверење о дипломирању основних струковних студија (оверена копија),
- Извод из матичне књиге рођених,
- Уплата у износу од 5000,00 дин. за трошкове уписа.

## РОКОВИ ЗА УПИС

Пријављивање кандидата:	од 17-30. септембра 2020. год.
Упис кандидата:	од 05-09. октобра 2020. год.

## Пријаве са документацијом поднети:

Високој техничкој школи струковних студија из Урошевца са привременим седиштем у Лепосавићу  
Ул. 24 новембра бб  
38218 Лепосавић

## За све информације око уписа обратити се на телефоне:

028/84-108 - секретар ВТШСС  
028/84-106 - тел/факс ст. служба ВТШСС  
065/266-71-73 – виши стручни сарадник ВТШСС  
www.vtsurosevac.com  
E\_mail: vtssustanova@vtsurosevac.com

## Додатне погодности:

- Самофинансирајући студенти плаћају школарину у износу од 90.000,00 дин. у десет једнаких годишњих рата.

ВИСОКА ТЕХНИЧКА ШКОЛА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА из Урошевца  
са привременим седиштем у Лепосавићу

ж.р. 840-1247666-69  
позив на број  
97 04940-20



## НАСТАВНИ ПЛАН СТУДИЈСКИ ПРОГРАМ: ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ И ТРАНСПОРТ

### I семестар

- Енглески језик
- Саобраћајна психологија
- Информациони системи у саобраћају
- Методе истраживања и научне комуникације
- Управљање безбедношћу саобраћаја
- Технологија транспорта терета
- Технологија транспорта путника
- Регулисање и управљање саобраћајним токовима
- Логистички центри
- Стручна пракса 1

### II семестар

- 11.-14. Изборни блок 1 (бирају се четири од осам понуђена предмета)
  - (1) Одржавање саобраћајних и транспортних средстава
  - (2) Транспорт опасног терета
  - (3) Управљање паркирањем
  - (4) Експертизе саобраћајних незгода
  - (5) Савремени системи на моторним возилима
  - (6) Системи квалитета и стандардизација
  - (7) Организација саобраћајних предузећа
  - (8) Статистичка истраживања
15. Стручна пракса 2
16. Студијско истраживачки рад
17. Мастер рад

Сви предмети су једносеместрални. По завршетку студија другог степена студент добија звање **СТРУКОВНИ МАСТЕР ИНЖЕЊЕР САОБРАЋАЈА**



# ИНФОРМАТОР

## за школску 2020/2021.



## Припремите се за изазове професионалног живота

## ПОСТАНИТЕ МАСТЕР СТУКОВНИ ИНЖЕЊЕР

➤ **Друмског саобраћаја и  
транспорта**

## Одаберите прави пут



## СВРХА СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

- Студијски програм мастер струковних студија Друмски саобраћај и транспорт има јасно дефинисану сврху и улогу у образовном систему, доступну јавности.



- Сврха студијског програма је оспособљавање студената за употребу савремених технологија код обављања транспорта путника и терета, примену савремених решења у области безбедности саобраћаја, планирања и логистике, као и даље образовање студената у области саобраћајног инжењерства.



- Студијски програм је заснован на савременом поимању друмског саобраћаја и транспорта укључујући савремену литературу која описује ову област уз уважавање релевантне и важеће националне и међународне регулативе која уређује област унутрашњег и међународног транспорта путника и терета. Сходно томе, студијски програм обезбеђује стицање компетенција које су друштвено оправдане и корисне, а налазе стручну примену у области саобраћајног инжењерства.



- У складу са мисијом Школе, студијски програм омогућава приступачно и савремено, високо квалитетно образовање које ће испунити очекивања студената и потребе послодавца. Реализацијом овако дефинисаног студијског програма, образују се струковни мастер инжењери друмског саобраћаја који поседују компетентност, компарабилност и компетитивност како у националним, тако и у европским и светским оквирима.



## **ОБЈЕКАТ ВТШС ИЗ УРОШЕВЦА у Лепосавићу**



**АКРЕДИТОВАНО**

## **АМФИТЕАТАР**



## ЦИЉ СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА

- Основни циљ студијског програма мастер струковних студија Друмски саобраћај и транспорт је да се на квалитетан, савремен и приступачан начин, кроз теоријску и практичну наставу образују струковни мастер инжењери друмског саобраћаја. Циљеви студијског програма су јасно дефинисани и усклађени су са образовним циљевима и друштвеном мисијом Школе.



- Циљ студијског програма је да студенти стекну знања која су потребна за правилну и ефикасну употребу савремених технологија код обављања транспорта путника и терета, примену савремених решења у области безбедности саобраћаја, одржавања саобраћајних и транспортних средстава, управљања паркирањем, планирања саобраћаја, логистике, управљања саобраћајним токовима, информационих технологија, као и организације рада саобраћајних предузећа. Поред тога, циљ студијског програма усмеран је ка развоју креативних способности код студената при разматрању проблема, анализи и критичком мишљењу, као и њихово оспособљавање за рад у разнородним условима и динамичком окружењу у области саобраћајног инжењерства.



- Један од важних циљева студијског програма је развијање свести код студената за потребом сталног образовања. Студенти се оспособљавају да сагледају улогу и место струковног мастер инжењера саобраћаја у оквиру тимског рада, али и развијају вештине и способности за израду стручних радова и извештаја, саопштавање и јавно излагање резултата стручног рада.